



REGARD HYDRAULIQUE À CADRE CARRÉ C250

H3C250 À H8C250



LES +

- Scellement optimisé par 4 pattes extérieures
- Relief antidérapant testé par laboratoire CETE
- Marquage EAUX PLUVIALES / EAUX USÉES ou personnalisé : nous consulter
- Peinture noire, autre revêtement et couleur : nous consulter
- Fermeture hydraulique anti-odeur (garde hydraulique > 6mm)
- Ouverture facilitée par point de préhension ou point de soulèvement (par effet de basculement)
- Couronnement béton : se référer à la fiche technique dédiée



DESCRIPTION

Dispositif de fermeture comprenant un tampon carré avec relief antidérapant et un cadre carré.
Équipé d'une gorge hydraulique rendant l'ensemble étanche aux odeurs (pour être efficace, cette gorge doit être remplie d'eau).

MATIÈRE

Fonte EN-GJS-500/7 selon EN1563.

REVÊTEMENT

Peinture noire.

CONFORMITÉ

Conforme à la norme EN124-2/2015 et fabriqué en usine certifiée ISO 9001 et ISO 14001.

LIEUX D'INSTALLATION

- 1 Groupe 3 de la norme EN124/2015 ou groupes inférieurs (force de contrôle > 25 tonnes).

OPTIONS

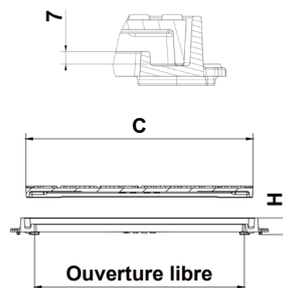
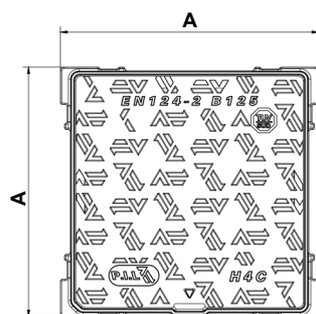
Marquage EAUX PLUVIALES / EAUX USÉES ou autres : nous consulter.
Autre revêtement et couleur : nous consulter.
La référence H4C250 existe avec couronnement béton (se référer à la fiche technique dédiée).



PP : Point de Préhension



PS : Point de Soulèvement



Référence	Dimension A	Type d'ouverture	Dimension C	Dimension H	Ouverture libre	Masse surfacique	Masse
H3C250	300 x 300 mm	PP / PS	255 x 266 mm	40 mm	220 x 220 mm	123 kg/m ²	9,7 kg
H4C250	420 x 420 mm	PP / PS	363 mm	50 mm	305 x 305 mm	115 kg/m ²	17 kg
H5C250	500 x 500 mm	PP / PS	443 x 450 mm	50 mm	400 x 400 mm	101 kg/m ²	23,3 kg
H6C250	600 x 600 mm	PP	540 mm	50 mm	500 x 500 mm	90,8 kg/m ²	34,5 kg
H7C250	700 x 700 mm	PP (x2)	640 mm	70 mm	600 x 600 mm	97 kg/m ²	51 kg
H8C250	800 x 800 mm	PP (x2)	740 mm	70 mm	700 x 700 mm	100 kg/m ²	67,2 kg

1 Groupe 3 : dispositifs de couronnement installés dans la zone des caniveaux ou bordures longeant les voies de circulation et les trottoirs qui, mesurée à partir de la bordure, s'étend au maximum à 0,5m côté voie de circulation, et au maximum à 0,2m côté zone piétonne.

Ce document ne vise pas à fournir des instructions d'installation. Prière de se référer aux consignes de sécurité et de pose téléchargeables sur notre site pil.fr

Les dessins, photos, croquis sont donnés à titre indicatif et peuvent être modifiés sans préavis.